

## Han 6B-HMC-HTE-R-M20



Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	19 30 206 1440
Especificação	Han 6B-HMC-HTE-R-M20
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19302061440">https://b2b.harting.com/19302061440</a>

### Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Linhas de carcaças/bases	Han® HMC
Tipo de carcaça/base	Carcaça
Tipo	Construção baixa

### Versão

Tamanho	6 B
Versão	Entrada superior
Entrada de cabo	1x M20
Tipo de trava	Alavanca de trava individual
Campo de aplicação	Carcaças e bases especiais para muitos ciclos de conexão

### Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Nota sobre a limitação de temperatura	Para uso como conector de acordo com IEC 61984.
Ciclos de conexão com outros componentes HMC	≥10,000
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP65
Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E	4 4X 12

### Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Alumínio fundido
-------------------------	------------------



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

Superfície (carcaça/base)	Revestido a pó
Cor (carcaça/base)	RAL 7037 (cinza-poeira)
RoHS	conformidade
Status ELV	conformidade
China RoHS	e
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Não contido
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Níquel
Proteção contra incêndios em veículos ferroviários	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos com níveis de risco	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Especificações e aprovações

Aprovações	DNV GL
------------	--------

## Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	100.76 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140170797